

設定ガイド

GU-1000T

プラネックスコミュニケーションズ株式会社

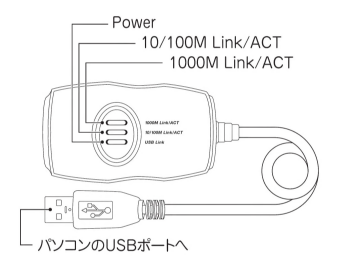
Version: GU-1000T_QIG-A_V1

はじめに

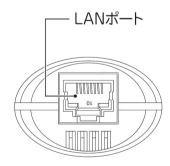
- ●本紙は、Windows 7/Vista、Mac OSで設定する手順をご説明しています。Windows XP/2000のときは、付属のユーザーズ・マニュアルを参照してください。
- ●本製品に関する特長、同梱物については、付属のユーザーズ・マニュアルを参照してください。

各部の名称とはたらき

●本製品上面



●本製品正面



LANポートに接続するLANケーブルの種類

| 通信速度(規格) | ケーブル | |
|------------|---------------------|--|
| 1000BASE-T | エンハンスドカテゴリ5以上、カテゴリ6 | |
| 100BASE-TX | カテゴリ5以上 | |
| 10BASE-T | カテゴリ3以上 | |

LED

| 通信速度(規格) | ケーブル | |
|------------------|-----------------------------|--|
| Power | 本製品とパソコンが専用USBケーブルで接続 | |
| | され、パソコンから電源を供給しているときに | |
| | 緑色で点灯します。 | |
| 10/100M Link/ACT | 点灯/点滅 | |
| | 10Mbps / 100Mbpsでリンク/通信中です。 | |
| 1000M Link/ACT | 点灯/点滅 | |
| | 1000Mbpsでリンク/通信中です。 | |

パソコンヘインストールする

本製品を使い始める前に、本製品のドライバをパソコンにインストールします。お使いのOSを参照してください。

- ※作業をはじめる前に使用中のアプリケーション (ワープロソフトウェアやメールソフトウェアなど) は すべて終了してください。
- ※セキュリティソフトウェアをインストールしているときは、一時停止または一時的にアンインストール しないと正常にインストールできないことがあります。一時停止またはアンインストールについては、 セキュリティソフトウェアの取扱説明書を参照ください。
- ※他の周辺機器は取り付けていない状態でのインストールをお勧めします。
- ※USBハブやUSB延長ケーブルを介した接続については動作保証していません。
- ※Windows 7/Vistaのときは「コンピュータの管理者」権限をもつユーザ名でログオンしてください。
- ※Mac OS のときは管理者権限を持つユーザにてログオンしてください。

Windows 7/Vista

手順ではWindows 7の画面を使用していますが、Windows Vistaでも同じ手順になります。

① 以下の弊社ホームページにアクセスし、ドライバをダウンロードします。

http://www.planex.co.jp/support/download/lanadapter/gu-1000t.shtml

② ダウンロードした圧縮ファイルを解凍し、ドライバファイルをデスクトップに保存します。



③ デスクトップに保存したフォルダを ダブルクリックし、「Win7」をダブ ルクリックします。

※Windows Vitsaのときは、「Vista」をダブルクリックします。



④「Setup(.exe)」をダブルクリックし、インストールを開始します。



- ⑤「ユーザーアカウント制御」画面が表示されたら、[はい]をクリックします。
- ⑥ [完了]をクリックします。

※環境により上記の画面が表示されるまで時間がかかることがあります。



以上でインストールは完了です。

Mac OS

ドライバのインストールは必要ありません。「本製品を取り付ける」へ進んでください。

※Mac OSのサポートバージョンは、Mac OS X 10.5.4以降です。

本製品を取り付ける

本製品をパソコンに取り付け、正しくインストールできている か確認します。お使いのOSを参照してください。

Windows 7/Vista

- ① 本製品をパソコンのUSBポートに挿し込みます。
- ②ドライバが自動的にインストールされます。
- ③ 本製品のLANポートにLANケーブルを挿入します。 「Power」ランプが緑色で点灯し、「10/100M Link/ACT」ランプまた は「1000M Link/ACT」ランプが緑色で点滅することを確認します。

以上で本製品の取り付けは完了です。

Mac OS

- ① パソコンが完全に起動したことを確認してから、本製品をパ ソコンのUSBポートに挿し込みます。
- ②「新しいネットワークインターフェイスが検出されました」が表示 されますので、「ネットワーク環境設定…」をクリックします。
- ③ [適用]をクリックし、画面を閉じます。
- ④ 本製品のLANポートにLANケーブルを挿入します。 「Power」ランプが緑色で点灯し、「10/100M Link/ACT」ランプまた は「1000M Link/ACT」ランプが緑色で点滅することを確認します。

以上で本製品の取り付けは完了です。



「新しいネットワークインターフェイスが検出されました」が表示されないと きは、以下の操作を行ってください。

- 1) 「アップルメニュー」から「システム環境設定」をクリックします。
- 2) 「ネットワーク」をクリックします。
- 3) 画面左のサービス名一覧より、「+」(追加)をクリックします。
- 4) 「インターフェイス」で、「USB ギガビット Ethernet」を選び、[作成]をクリ ックします。
- 5) [適用]をクリックします。
- 6) 本製品のLANポートにLANケーブルを挿入します。 「Power」ランプが緑色で点灯し、「10/100M Link/ACT」ランプまたは 「1000M Link/ACT」ランプが緑色で点滅することを確認します。

本製品の使い方

本製品のインストール後の使い方について説明します。

●インストール後は、本製品の特別な設定はありません。 -般的なLAN環境への接続であれば、LANケーブルをつなぐと すぐに使用できます。



環境によっては、OS上でネットワーク設定が必要なことがあります。その場合は、お使いの無線LANル ータなどのネットワーク周辺機器の取扱説明書を参照頂くか、ネットワーク管理者へご確認ください。

●本製品を取り外すときは、パソコンを終了してから取り外してください。

ドライバの削除方法

ここでは本製品のアンインストールの手順をOS別に説明します。

Windows 7/Vista

手順ではWindows 7の画面を使用していますが、Windows Vistaでも同じ手順になります。

- (1) パソコンの電源をオフにします。
- ② 本製品に接続したLANケーブルを取り外します。
- ③「スタート」-「コントロールパネル」をクリックします。
- ④「プログラムのアンインストール」を クリックします。

※Windows Vitsaのときは、「プログラムと削除」をク リックします。



(5) 「AX88178 Windows 7 Drivers」 を選び、「アンインストール」をクリ ックします。



- ⑥「ユーザーアカウント制御」画面が表示されたら、[続行]をクリックします。
- ⑦「選択したアプリケーション、およびすべ ての機能を完全に削除します か?」と表示されるので、「はい」を クリックします。



⑧ [完了]をクリックします。



以上でアンインストールは完了です。

Mac OS

※以下の手順は、パソコンから本製品を取り外したあとに行ってください。

- ①「アップルメニュー」から「システム環境設定」をクリックします。
- ②「ネットワーク」をクリックします。



パスワードの入力を求められたときは、管理者権限を持つのアカウント名(名前)とパスワー ドを入力し、[OK]をクリックします。

③ 本製品のサービス名を選び、「一」(削除)をクリックします。

(4) [適用]をクリックします。

以上でアンインストールは完了です。

ブラネックスコミュニケーションズ株式会社

- ●プラネックスコミュニケーションズ、PLANEX COMMUNICATIONSは、プラネックスコミュニケーションズ株式会社の登録商標です。
- ●MicrosoftおよびWindowsは米国Microsoft Corporationの、米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- ●Mac、Mac OS およびApple は、米国Apple Computer, Inc の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- ●その他、記載されている会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。 ●本マニュアルおよび記載内容は、将来予告なく変更されることがあります。予めご了承ください。